

**ACADEMIA DE TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS  
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS**

**ACTA DE REUNIÓN ORDINARIA DE ACADEMIA**

**ACTA 2023-2/05**

En la ciudad de Hermosillo, Sonora, siendo las 12:00 horas del día 25 de octubre de 2023, se reunió en sesión ordinaria el personal académico perteneciente a la Academia de Tecnología de Alimentos, en plataforma TEAMS, con el siguiente orden del día:

1. Lista de asistencia y aprobación del Quórum.
2. Revisión de solicitud de incorporación a la ATA.
3. Revisión de solicitud de aval de academia de actividades académicas (Proyecto de investigación y un curso).
4. Asuntos generales

**1. Lista de asistencia y aprobación del Quórum**

Dra. Abril Graciano

M.C. Socorro Herrera

MC. Reyna Sánchez

QB César Otero

Dr. Enrique Chan

Dra. María de Jesús Moreno

Dra. María Arce

Dr. Víctor Ocaño

Dra. Ana Karenth Meneses

Dr. Aldo Arvizu

Encontrándose la mayoría de los miembros permanentes activos, se inicia la reunión.

**2. Revisión de solicitud de incorporación a la ATA**

Se somete la solicitud de adscripción a la Academia de Tecnología de Alimentos de la Dra. Nathaly Montoya Camacho con fecha del 05 de octubre del año en curso. La solicitud se sometió a votación por los miembros permanentes asistentes, siendo aprobada por unanimidad.

**3. Revisión de solicitud de aval de academia de actividades académicas**

Se presentó el registro de SIREPI de un proyecto de investigación de la Dra. Abril Graciano como responsable, titulado "Extractos acuosos y etanólicos de residuos de espárrago (*Asparagus officinalis* L.): Obtención, caracterización y evaluación de su modificación química para su uso en películas activas comestibles", que compartió con anterioridad a los miembros de la academia. No hubo observaciones ni correcciones por parte de los miembros de la academia. Se presentó un curso extracurricular para la preparación de alumnos para la presentación del EGEL titulado "Preparación de alumnos del programa de Químico en Alimentos para la presentación del EGEL plus de Ingeniería de Alimentos" teniendo como responsable a la Dra. Abril Z. Graciano Verdugo y como colaboradora a la Dra. María E. Arce Corral. El curso es de 43 horas en modalidad mixto. Se hicieron

observaciones respecto al CV de los ponentes. Se sometió a votación para dar el aval por los miembros permanentes de la academia, siendo avalada por unanimidad.

#### **4. Asuntos generales**

La maestra Reyna comentó acerca de la posibilidad de acercarse a los alumnos de primer semestre en la materia de Planeación Académica para que los miembros de la academia puedan presentarse y dar a conocer su trabajo en el área, considerando que ello dará mayor interés a los estudiantes. En plática con los alumnos de la generación 2022-2, ellos solicitaron apoyo por parte de los maestros para asesoría en las reinscripciones para el siguiente ciclo escolar.

La Dra. Abril comentó sobre la muestra estudiantil, 31 trabajos estuvieron registrados una vez removido uno duplicado. Otros dos trabajos no entregaron resumen (uno de aplicación de técnicas de alimentos, uno de tesis en proceso), se verificará su participación. Por lo que quedaron 29 trabajos registrados y con envío de resumen.

La reunión concluye a las 12:37 horas.

ATENTAMENTE



Dra. Abril Zoraida Graciano Verdugo  
Presidenta de la Academia



Dr. Aldo Alejandro Arvizu Flores  
Secretario